

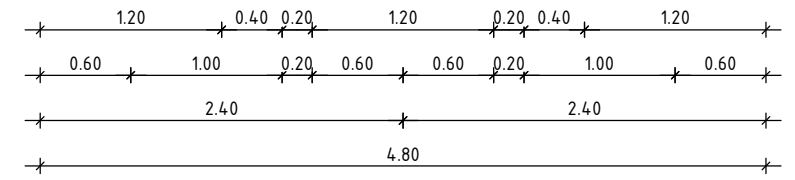
grasbetonstrook, aan de landzijde, type 'glassplittegel' 600x400x150mm

thermoplastische markering kleur wit, breed 200mm en dikte 3mm

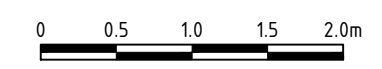
thermoplastische markering kleur wit, lengte 400mm, breed 100mm en dikte 3mm

thermoplastische markering kleur wit, lengte 700mm, breed 100mm en dikte 3mm

betonstrook, aan de waterzijde, type 'Waalband 400x150mm, lengte 4.00m'



	P= +0,00												P= +0,12												P= +0,00																																						
afstand horizontaal in mm	0	240	480	720	960	1200	1440	1680	1920	2160	2400	2640	2880	3120	3360	3600	3840	4080	4320	4560	4800	0	240	480	720	960	1200	1440	1680	1920	2160	2400	2640	2880	3120	3360	3600	3840	4080	4320	4560	4800	0	240	480	720	960	1200	1440	1680	1920	2160	2400	2640	2880	3120	3360	3600	3840	4080	4320	4560	4800
hoogte t.o.v. P in mm	0	+3	+11	+25	+41	+60	+79	+95	+109	+117	+120	+117	+109	+95	+79	+60	+41	+25	+11	+3	0	0	+3	+11	+25	+41	+60	+79	+95	+109	+117	+120	+117	+109	+95	+79	+60	+41	+25	+11	+3	0	0	+3	+11	+25	+41	+60	+79	+95	+109	+117	+120	+117	+109	+95	+79	+60	+41	+25	+11	+3	0



Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken  
 Maten in meters, tenzij anders vermeld  
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld  
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld  
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

**ADCIM** Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu

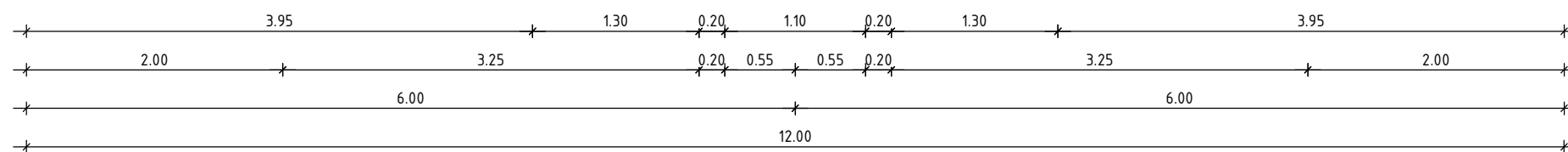
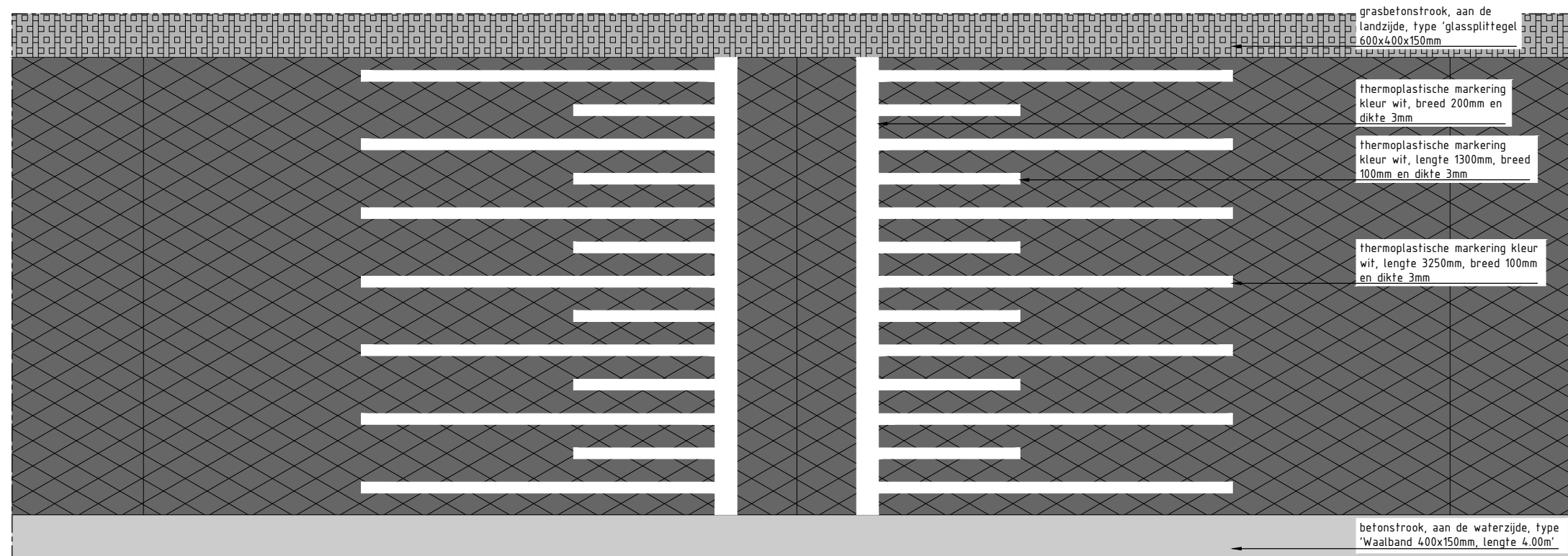
Project **Dijkversterking te West Betuwe**

Opdrachtgever **Gemeente West Betuwe**

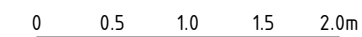
Onderdeel **Principe detail - Drempel 30 km/h**

Projectnr. Tek. nr. Schaal Form. Get. Acc. Datum Versienr. Bestandsnaam  
 20210524\_50-1 1:50 A3 PM PvdL 19-01-2021 A 20210524-C50.dwg

**Concept**



afstand horizontaal in mm	0	600	1200	1800	2400	3000	3600	4200	4800	5400	6000	6600	7200	7800	8400	9000	9600	10200	10800	11400	12000	
hoogte t.o.v. P in mm	0	+3	+11	+25	+41	+60	+79	+95	+109	+117	+120	+117	+109	+95	+79	+60	+41	+25	+11	+3	0	



Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken  
 Maten in meters, tenzij anders vermeld  
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld  
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld  
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld



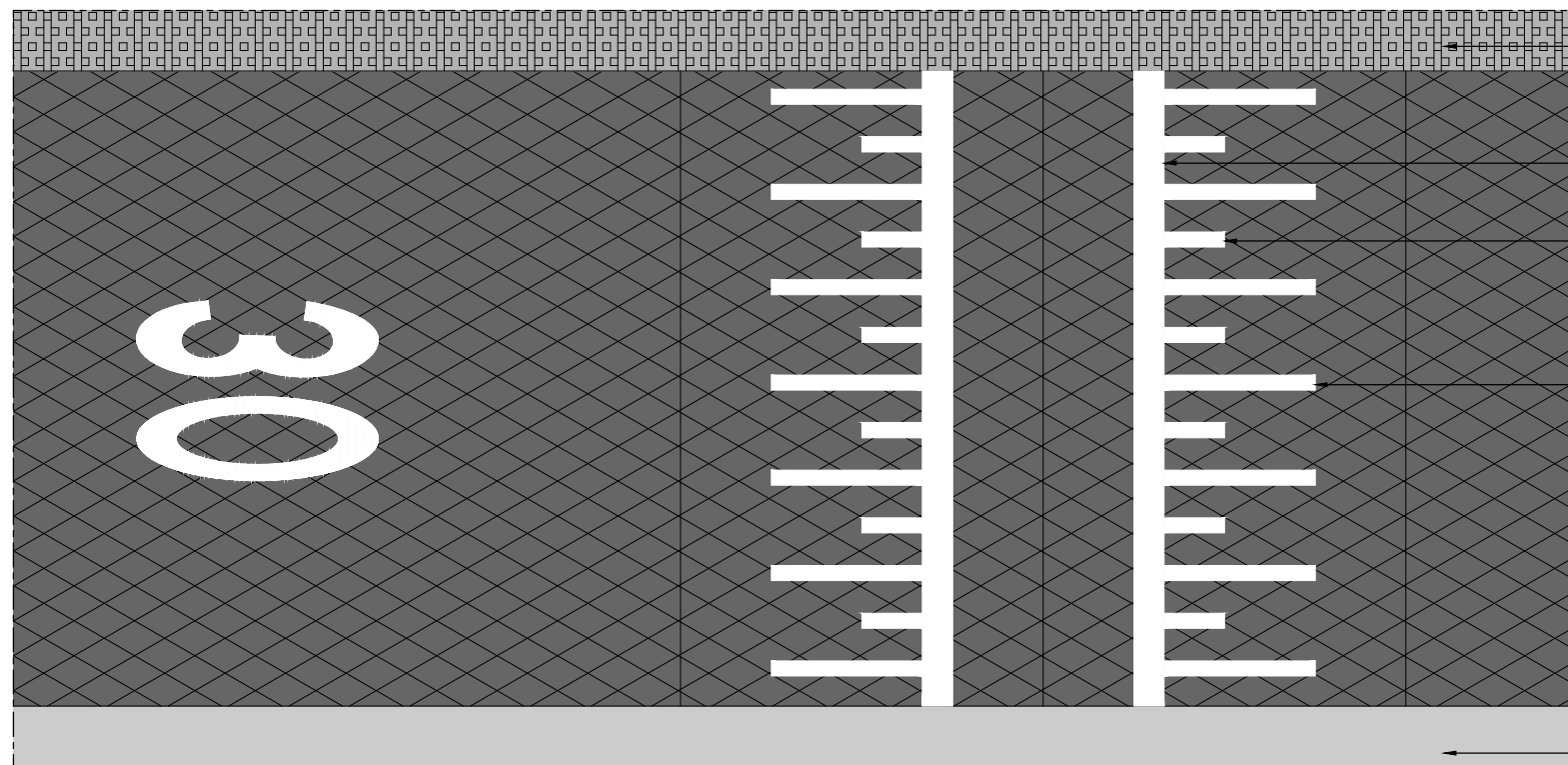
Concept

Project  
 Dijkversterking te West Betuwe

Opdrachtgever  
 Gemeente West Betuwe

Onderdeel  
 Principe detail - Drempel 60 km/h

Projectnr. Tek. nr. Schaal Form. Get. Acc. Datum Versienr. Bestandsnaam  
 20210524\_50-2 1:50 A3 PM PvdL 19-01-2021 A 20210524-C50.dwg



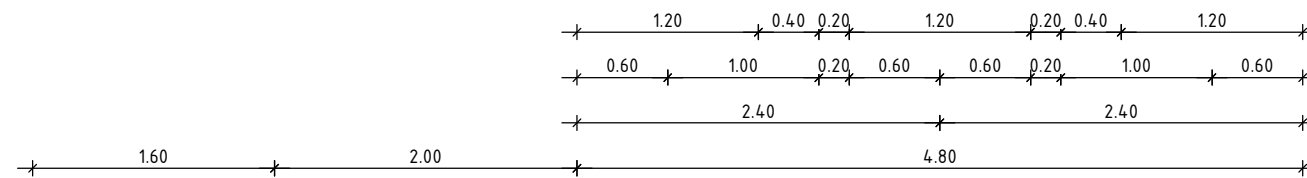
grasbetonstrook, aan de landzijde, type 'glassplittegel 600x400x150mm

thermoplastische markering kleur wit, breed 200mm en dikte 3mm

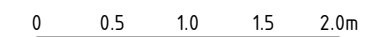
thermoplastische markering kleur wit, lengte 400mm, breed 100mm en dikte 3mm

thermoplastische markering kleur wit, lengte 700mm, breed 100mm en dikte 3mm

betonstrook, aan de waterzijde, type 'Waalband 400x150mm, lengte 4.00m'



		P= +0,00		P= +0,12		P= +0,00																
afstand horizontaal in mm		0	240	480	720	960	1200	1440	1680	1920	2160	2400	2160	1920	1680	1440	1200	960	720	480	240	0
hoogte t.o.v. P in mm		0	+3	+11	+25	+41	+60	+79	+95	+109	+117	+120	+117	+109	+95	+79	+60	+41	+25	+11	+3	0



Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken  
 Maten in meters, tenzij anders vermeld  
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld  
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld  
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld



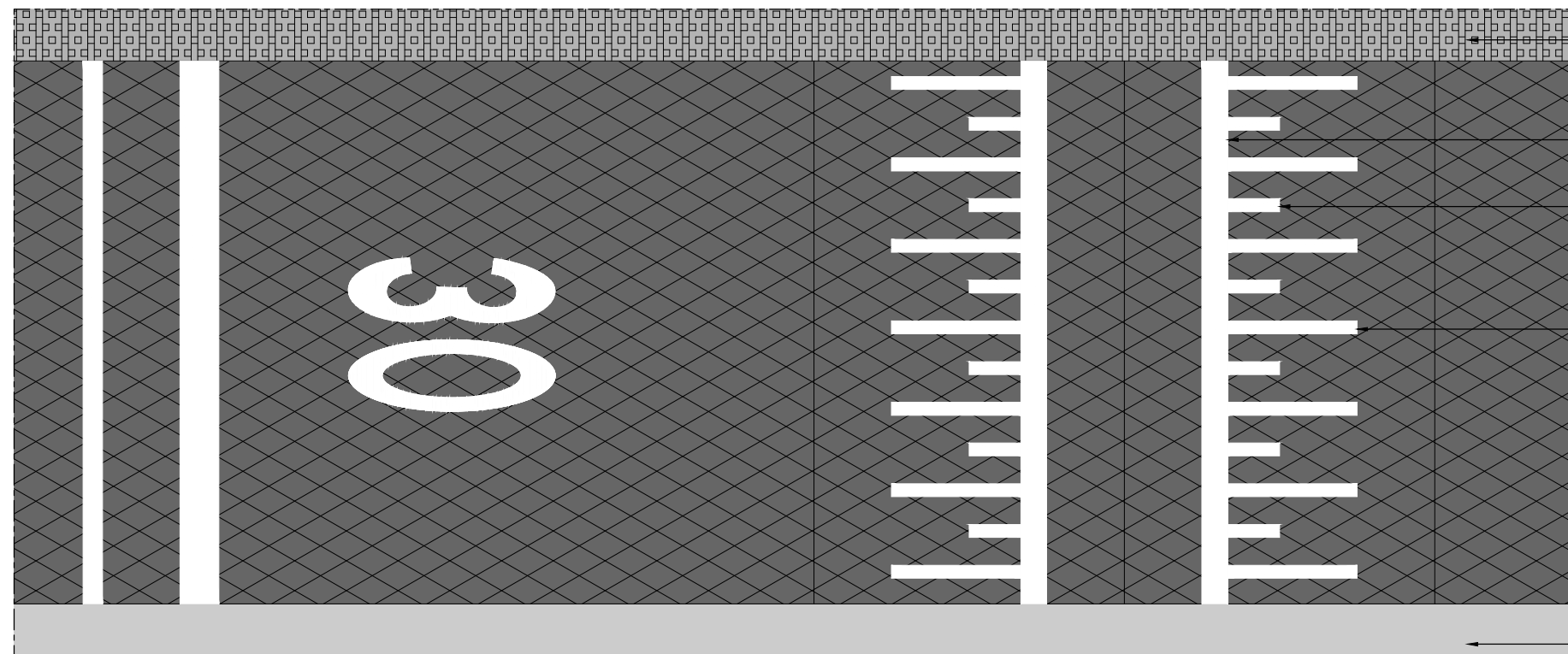
Concept

Project  
 Dijkversterking te West Betuwe

Opdrachtgever  
 Gemeente West Betuwe

Onderdeel  
 Principe detail - Drempel van 60 naar 30 km/h

Projectnr. Tek. nr. Schaal Form. Get. Acc. Datum Versienr. Bestandsnaam  
 20210524\_50-3\_1:50\_A3\_PM\_PvdL\_19-01-2021\_A\_20210524-C50.dwg



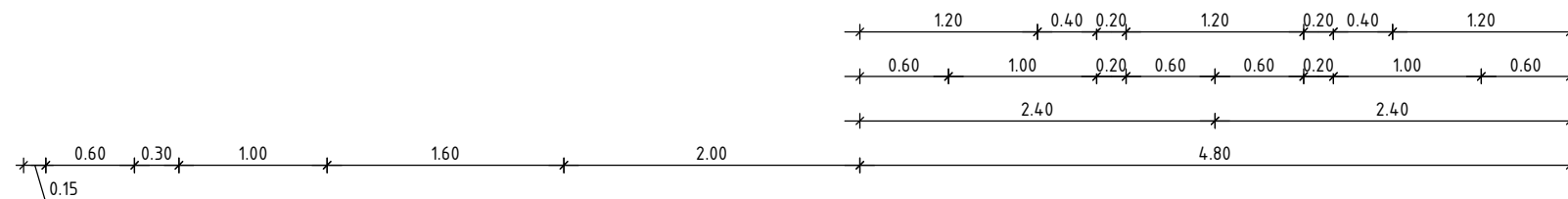
grasbetonstrook, aan de landzijde, type 'glasspliftegels' 600x400x150mm

thermoplastische markering kleur wit, breed 200mm en dikte 3mm

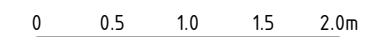
thermoplastische markering kleur wit, lengte 400mm, breed 100mm en dikte 3mm

thermoplastische markering kleur wit, lengte 700mm, breed 100mm en dikte 3mm

betonstrook, aan de waterzijde, type 'Waalband' 400x150mm, lengte 4.00m



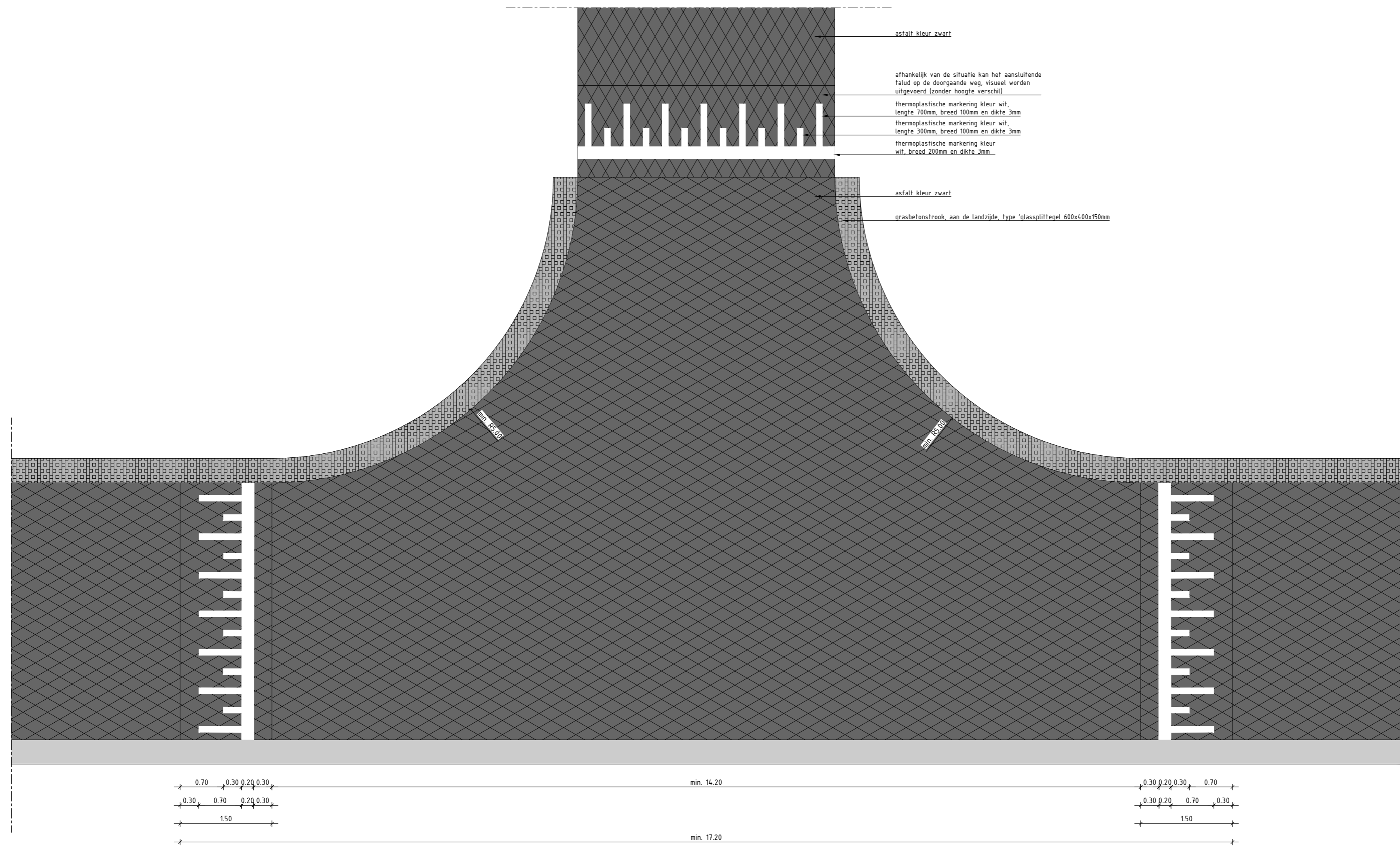
afstand horizontaal in mm	0	240	480	720	960	1200	1440	1680	1920	2160	2400	2160	1920	1680	1440	1200	960	720	480	240	0
hoogte t.o.v. P in mm	0	+3	+11	+25	+41	+60	+79	+95	+109	+117	+120	+117	+109	+95	+79	+60	+41	+25	+11	+3	0



Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken  
 Maten in meters, tenzij anders vermeld  
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld  
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld  
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

**ADCIM** Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu

Project **Concept**  
**Dijkversterking te West Betuwe**  
 Opdrachtgever  
**Gemeente West Betuwe**  
 Onderdeel  
**Principe detail - Drempel tpv. komgrens**  
 Projectnr. Tek. nr. Schaal Form. Get. Acc. Datum Versienr. Bestandsnaam  
 20210524\_50-4\_1:50 A3 PM PvdL 19-01-2021 A 20210524-C50.dwg



afstand horizontaal in mm	0	240	480	720	960	1200	1440	1680	1920	2160	2400	2640	2880	3120	3360	3600	3840	4080	4320	4560	4800	5040	5280	5520	5760	6000	6240	6480	6720	6960	7200	7440	7680	7920	8160	8400	8640	8880	9120	9360	9600	9840	10080	10320	10560	10800	11040	11280	11520	11760	12000	12240	12480	12720	12960	13200	13440	13680	13920	14160	14400	14640	14880	15120	15360	15600	15840	16080	16320	16560	16800	17040	17280	17520	17760	18000	18240	18480	18720	18960	19200	19440	19680	19920	20160	20400	20640	20880	21120	21360	21600	21840	22080	22320	22560	22800	23040	23280	23520	23760	24000	24240	24480	24720	24960	25200	25440	25680	25920	26160	26400	26640	26880	27120	27360	27600	27840	28080	28320	28560	28800	29040	29280	29520	29760	30000	30240	30480	30720	30960	31200	31440	31680	31920	32160	32400	32640	32880	33120	33360	33600	33840	34080	34320	34560	34800	35040	35280	35520	35760	36000	36240	36480	36720	36960	37200	37440	37680	37920	38160	38400	38640	38880	39120	39360	39600	39840	40080	40320	40560	40800	41040	41280	41520	41760	42000	42240	42480	42720	42960	43200	43440	43680	43920	44160	44400	44640	44880	45120	45360	45600	45840	46080	46320	46560	46800	47040	47280	47520	47760	48000	48240	48480	48720	48960	49200	49440	49680	49920	50160	50400	50640	50880	51120	51360	51600	51840	52080	52320	52560	52800	53040	53280	53520	53760	54000	54240	54480	54720	54960	55200	55440	55680	55920	56160	56400	56640	56880	57120	57360	57600	57840	58080	58320	58560	58800	59040	59280	59520	59760	60000	60240	60480	60720	60960	61200	61440	61680	61920	62160	62400	62640	62880	63120	63360	63600	63840	64080	64320	64560	64800	65040	65280	65520	65760	66000	66240	66480	66720	66960	67200	67440	67680	67920	68160	68400	68640	68880	69120	69360	69600	69840	70080	70320	70560	70800	71040	71280	71520	71760	72000	72240	72480	72720	72960	73200	73440	73680	73920	74160	74400	74640	74880	75120	75360	75600	75840	76080	76320	76560	76800	77040	77280	77520	77760	78000	78240	78480	78720	78960	79200	79440	79680	79920	80160	80400	80640	80880	81120	81360	81600	81840	82080	82320	82560	82800	83040	83280	83520	83760	84000	84240	84480	84720	84960	85200	85440	85680	85920	86160	86400	86640	86880	87120	87360	87600	87840	88080	88320	88560	88800	89040	89280	89520	89760	90000	90240	90480	90720	90960	91200	91440	91680	91920	92160	92400	92640	92880	93120	93360	93600	93840	94080	94320	94560	94800	95040	95280	95520	95760	96000	96240	96480	96720	96960	97200	97440	97680	97920	98160	98400	98640	98880	99120	99360	99600	99840	100000
hoogte t.o.v. P in mm	0	240	480	720	960	1200	1440	1680	1920	2160	2400	2640	2880	3120	3360	3600	3840	4080	4320	4560	4800	5040	5280	5520	5760	6000	6240	6480	6720	6960	7200	7440	7680	7920	8160	8400	8640	8880	9120	9360	9600	9840	10080	10320	10560	10800	11040	11280	11520	11760	12000	12240	12480	12720	12960	13200	13440	13680	13920	14160	14400	14640	14880	15120	15360	15600	15840	16080	16320	16560	16800	17040	17280	17520	17760	18000	18240	18480	18720	18960	19200	19440	19680	19920	20160	20400	20640	20880	21120	21360	21600	21840	22080	22320	22560	22800	23040	23280	23520	23760	24000	24240	24480	24720	24960	25200	25440	25680	25920	26160	26400	26640	26880	27120	27360	27600	27840	28080	28320	28560	28800	29040	29280	29520	29760	30000	30240	30480	30720	30960	31200	31440	31680	31920	32160	32400	32640	32880	33120	33360	33600	33840	34080	34320	34560	34800	35040	35280	35520	35760	36000	36240	36480	36720	36960	37200	37440	37680	37920	38160	38400	38640	38880	39120	39360	39600	39840	40080	40320	40560	40800	41040	41280	41520	41760	42000	42240	42480	42720	42960	43200	43440	43680	43920	44160	44400	44640	44880	45120	45360	45600	45840	46080	46320	46560	46800	47040	47280	47520	47760	48000	48240	48480	48720	48960	49200	49440	49680	49920	50160	50400	50640	50880	51120	51360	51600	51840	52080	52320	52560	52800	53040	53280	53520	53760	54000	54240	54480	54720	54960	55200	55440	55680	55920	56160	56400	56640	56880	57120	57360	57600	57840	58080	58320	58560	58800	59040	59280	59520	59760	60000	60240	60480	60720	60960	61200	61440	61680	61920	62160	62400	62640	62880	63120	63360	63600	63840	64080	64320	64560	64800	65040	65280	65520	65760	66000	66240	66480	66720	66960	67200	67440	67680	67920	68160	68400	68640	68880	69120	69360	69600	69840	70080	70320	70560	70800	71040	71280	71520	71760	72000	72240	72480	72720	72960	73200	73440	73680	73920	74160	74400	74640	74880	75120	75360	75600	75840	76080	76320	76560	76800	77040	77280	77520	77760	78000	78240	78480	78720	78960	79200	79440	79680	79920	80160	80400	80640	80880	81120	81360	81600	81840	82080	82320	82560	82800	83040	83280	83520	83760	84000	84240	84480	84720	84960	85200	85440	85680	85920	86160	86400	86640	86880	87120	87360	87600	87840	88080	88320	88560	88800	89040	89280	89520	89760	90000	90240	90480	90720	90960	91200	91440	91680	91920	92160	92400	92640	92880	93120	93360	93600	93840	94080	94320	94560	94800	95040	95280	95520	95760	96000	96240	96480	96720	96960	97200	97440	97680	97920	98160	98400	98640	98880	99120	99360	99600	99840	100000

0 0.5 1.0 1.5 2.0m

Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken

Maten in meters, tenzij anders vermeld

Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld

Materialen in mm, tenzij anders vermeld

Diameters in mm, tenzij anders vermeld

**ADCIM** Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu

Project **Concept**

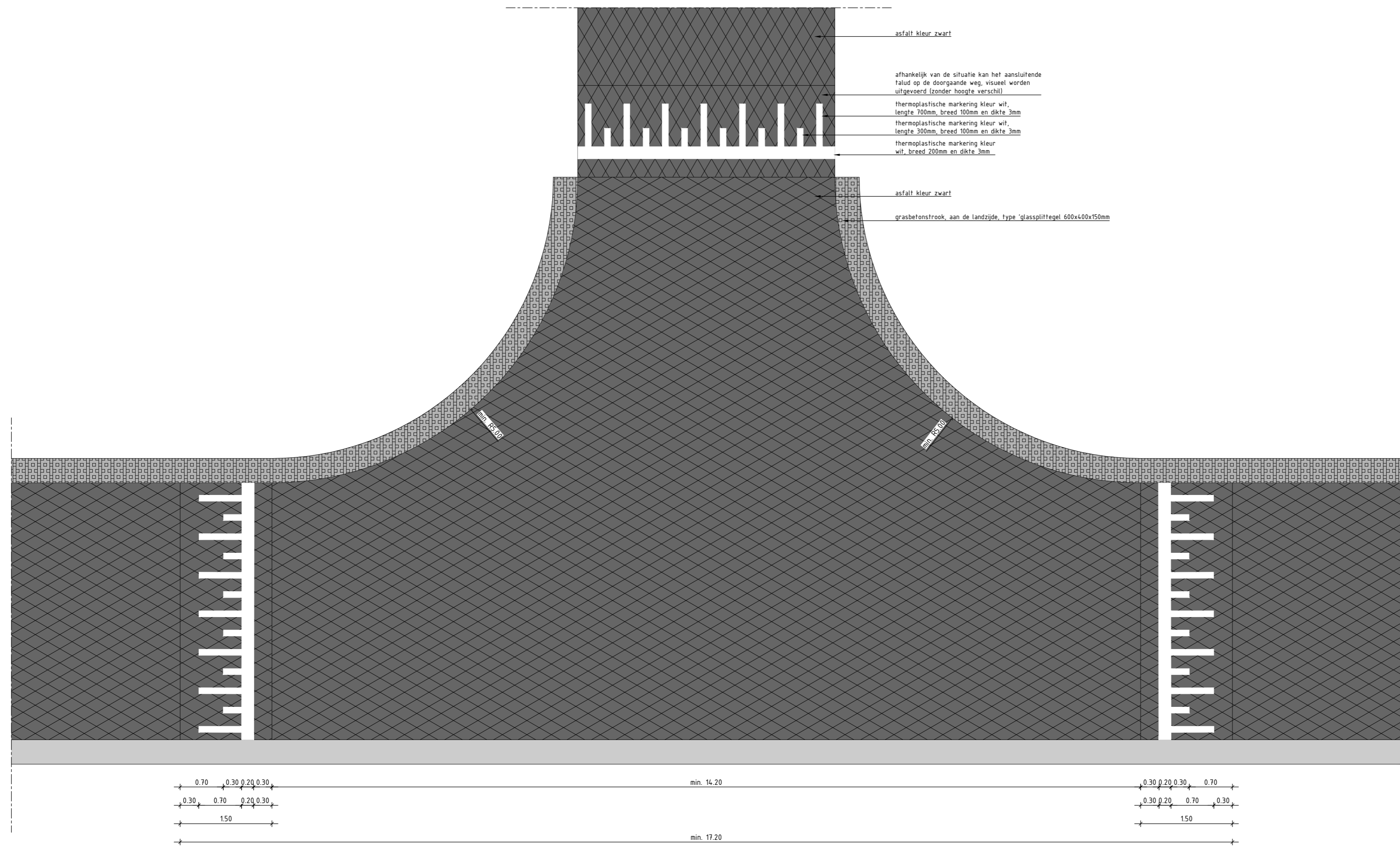
**Dijkversterking te West Betuwe**

Opdrachtgever **Gemeente West Betuwe**

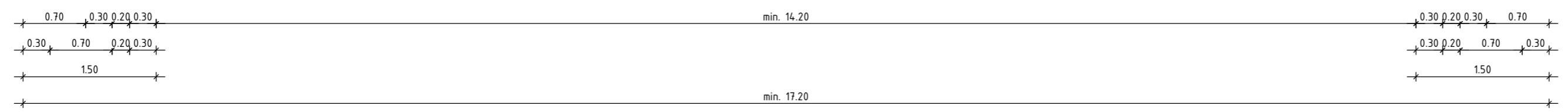
Onderdeel **Principe detail - Plateau**

Projectnr. Tek. nr. Schaal Form. Get. Acc. Datum Versienr. Bestandsnaam  
 20210524\_50-5 1:50 A2 PM PvdL 19-01-2021 A 20210524-C50.dwg





- asfalt kleur zwart
- afhankelijk van de situatie kan het aansluitende talud op de doorgaande weg, visueel worden uitgevoerd (zonder hoogte verschil)
- thermoplastische markering kleur wit, lengte 700mm, breed 100mm en dikte 3mm
- thermoplastische markering kleur wit, lengte 300mm, breed 100mm en dikte 3mm
- thermoplastische markering kleur wit, breed 200mm en dikte 3mm
- asfalt kleur zwart
- grasbetonstrook, aan de landzijde, type 'glasspliftegels' 600x400x150mm



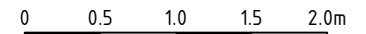
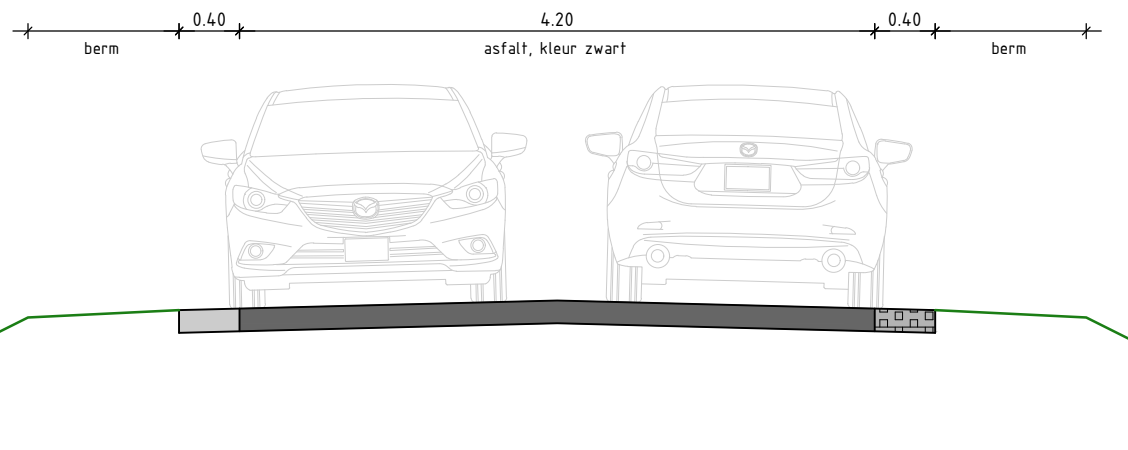
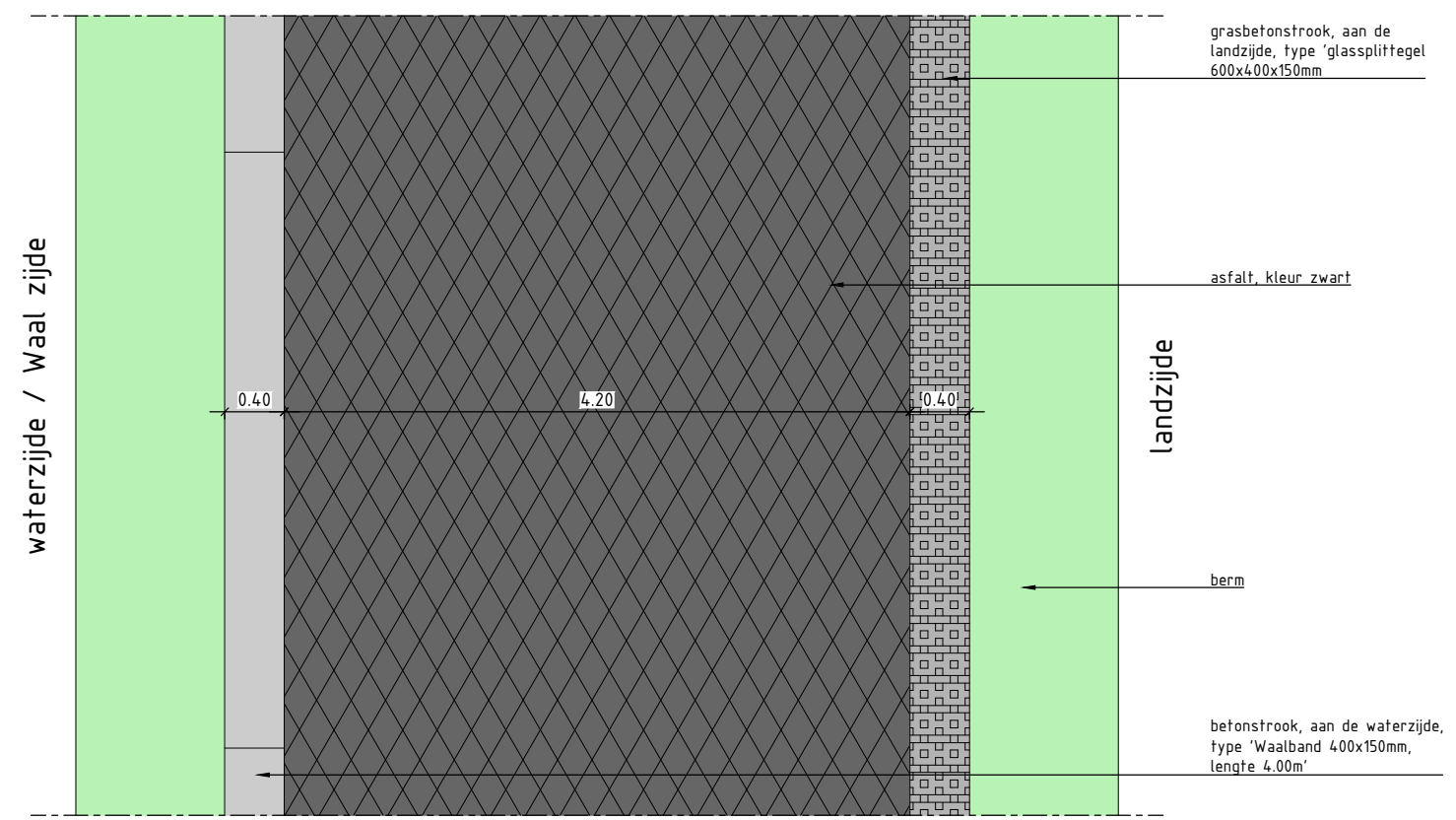
afstand horizontaal in mm	0	240	480	720	960	1200	1440	1680	1920	2160	2400
hoogte t.o.v. P in mm	0	3	11	25	41	59	79	95	109	117	120

0 0.5 1.0 1.5 2.0m

Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken  
 Maten in meters, tenzij anders vermeld  
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld  
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld  
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

**ADCIM** Adviesbureaus voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu

Project **Concept**  
 Dijkversterking te West Betuwe  
 Opdrachtgever **Gemeente West Betuwe**  
 Onderdeel **Principe detail - Kruising**  
 Projectnr. Tek. nr. Schaal Form. Get. Acc. Datum Versienr. Bestandsnaam  
 20210524\_50-6 1:50 A2 PM PvdL 19-01-2021 A 20210524-C50.dwg



Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken  
 Maten in meters, tenzij anders vermeld  
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld  
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld  
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

**ADCIM** Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu

Project **Dijkversterking te West Betuwe**

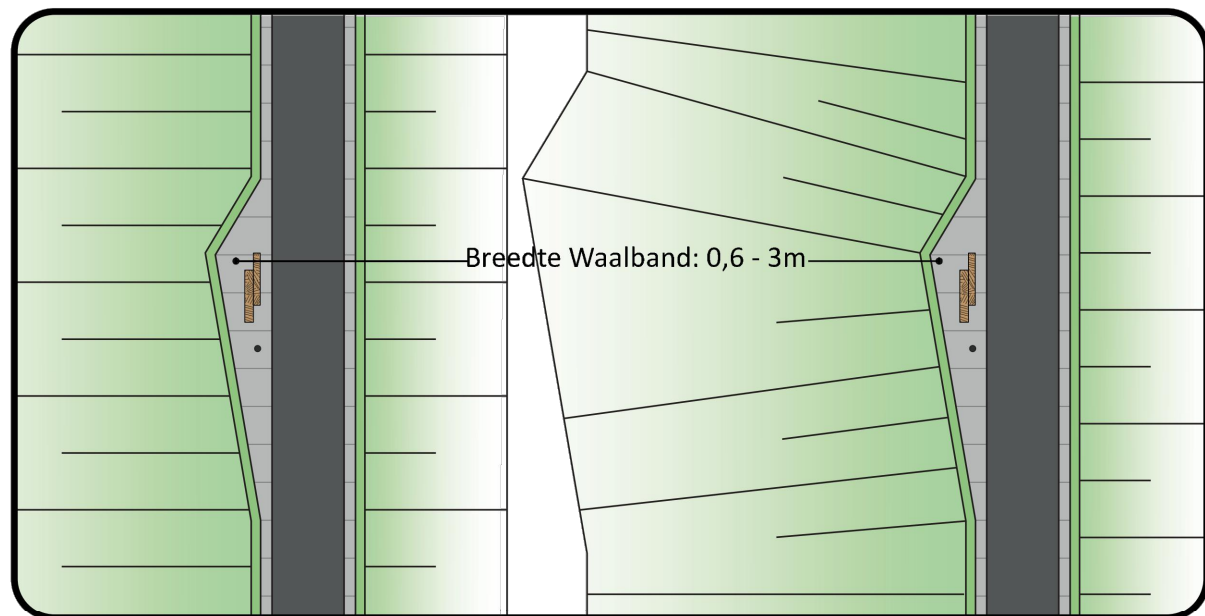
Opdrachtgever **Gemeente West Betuwe**

Onderdeel **Principe detail - Standaard weg profiel**

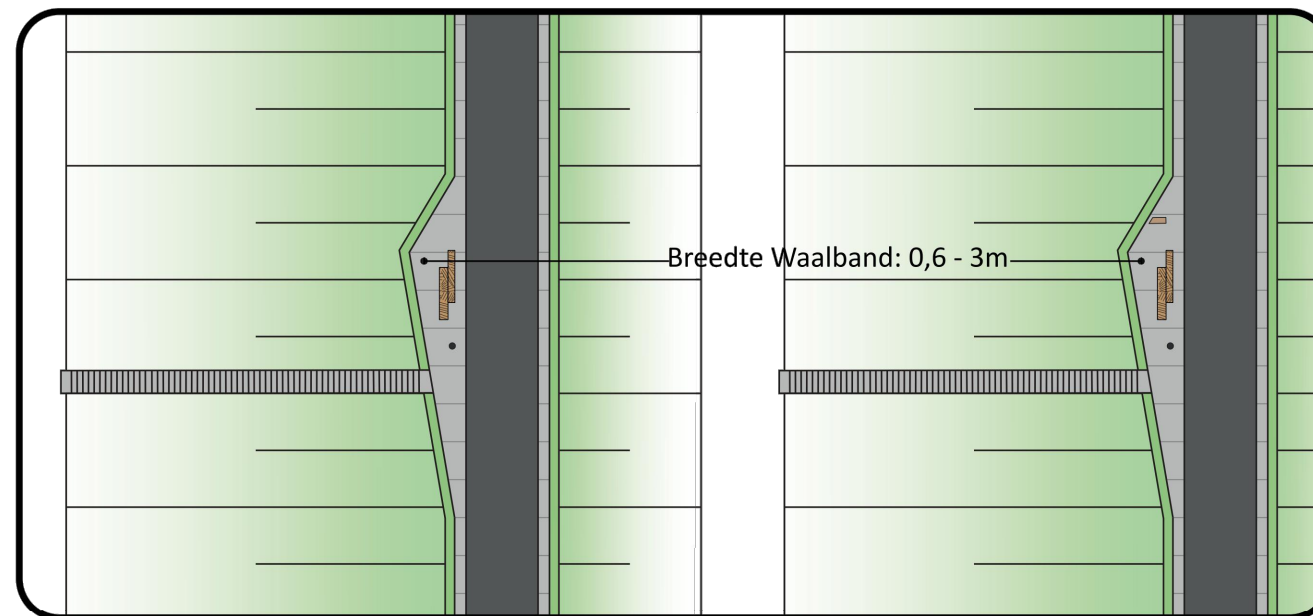
Projectnr. Tek. nr. Schaal Form. Get. Acc. Datum Versienr. Bestandsnaam  
 20210524\_50-7 1:50 A3 PM PvdL 19-01-2021 A 20210524-C50.dwg

Concept

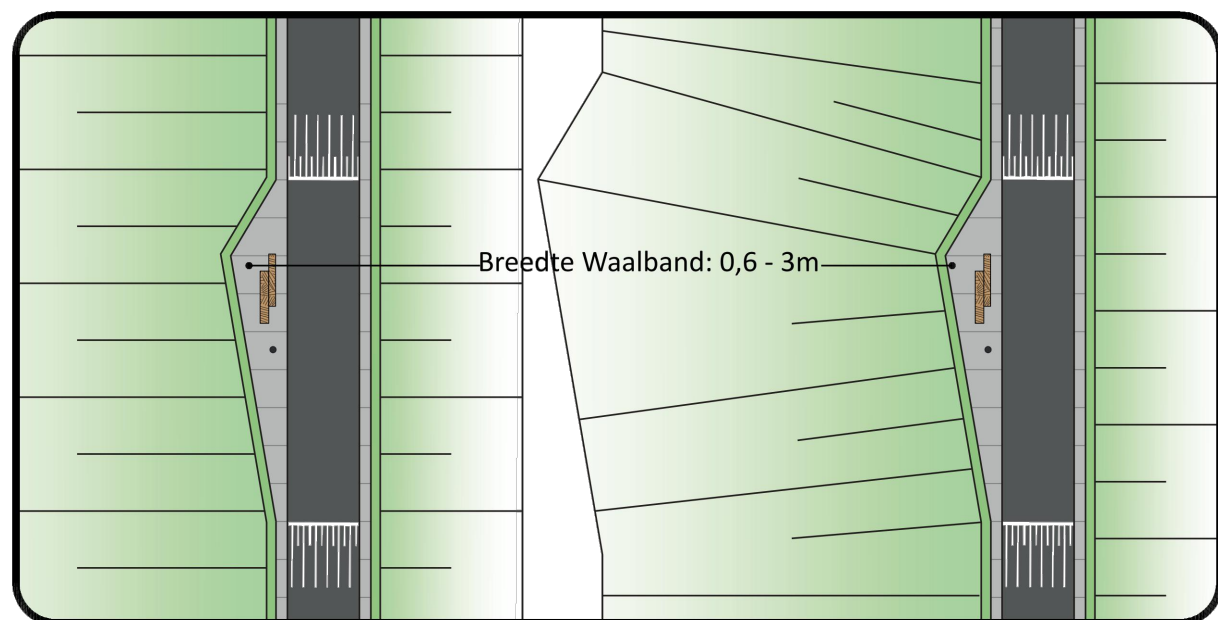
Principedetails driehoekig uitkijkpunt | Gastvrije Waaldijk



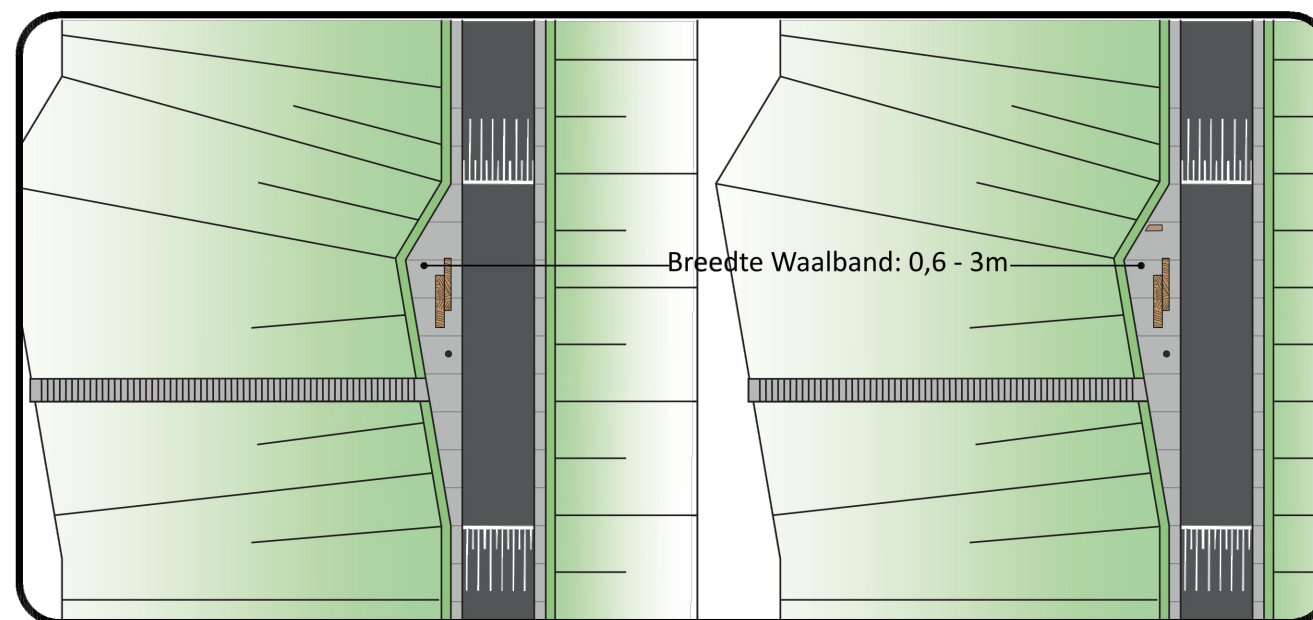
Principe detail uitkijkpunt | Schaal 1: 500 | Links: Stijler talud ter plaatse van uitkijkpunt. Rechts: Teen van de dijk volgt vorm uitkijkpunt (talud blijft hetzelfde qua helling).



Principe detail uitkijkpunt met buitendijkse trap | Schaal 1: 500 | Links: Geen Waalzuil bij uitkijkpunt. Rechts: Waalzuil op uitkijkpunt.



Principedetail uitkijkpunt met plateau | Schaal 1: 500 | Links: Stijler talud ter plaatse van uitkijkpunt. Rechts: Teen van de dijk volgt vorm uitkijkpunt (talud blijft hetzelfde qua helling).



Detail standaard uitkijkpunt met trap en plateau | Schaal 1: 500 | Links: Geen Waalzuil bij uitkijkpunt. Rechts: Waalzuil op uitkijkpunt.

Gebouwlocatie en afmetingen ter indicatie, maten kunnen afwijken  
 Maten in meters, tenzij anders vermeld  
 Peilmaten in meters t.o.v. N.A.P., tenzij anders vermeld  
 Materialen in mm, tenzij anders vermeld  
 Diameters in mm, tenzij anders vermeld

**ADCIM** Adviesbureau voor Civiele techniek, Infrastructuur en Milieu

Project Concept  
**Dijkversterking te West Betuwe**  
 Opdrachtgever  
**Gemeente West Betuwe**  
 Onderdeel  
**Principe detail - Uitkijkpunten varianten**  
 Projectnr. Tek. nr. Schaal Form. Get. Acc. Datum Versienr. Bestandsnaam  
 20210524\_50-8 nvt A3 PM PvdL 19-01-2021 A 20210524-C50.dwg